

(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES  
PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum  
Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum  
19. Mai 2005 (19.05.2005)

PCT

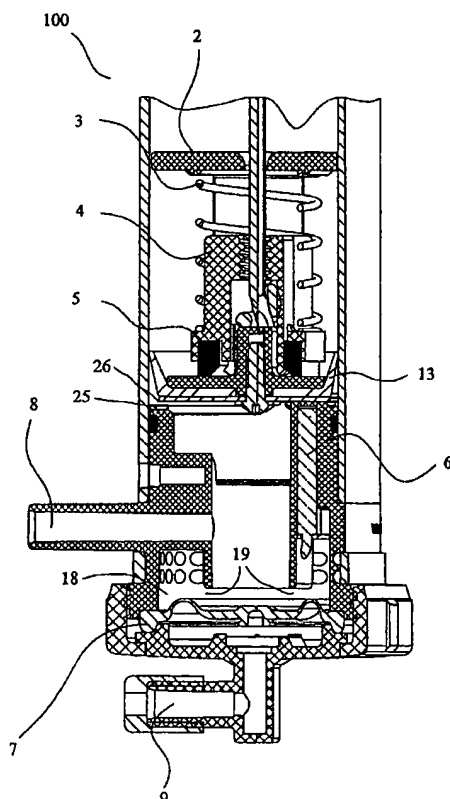
(10) Internationale Veröffentlichungsnummer  
WO 2005/043985 A2

- (51) Internationale Patentklassifikation<sup>7</sup>: A01J 5/007 (72) Erfinder; und  
(21) Internationales Aktenzeichen: PCT/EP2004/012492 (75) Erfinder/Anmelder (nur für US): STOLTE, Friedrich  
[DE/DE]; Diekhäuserstr. 11, 33790 Halle (DE). KRONE,  
Otto [DE/DE]; Kötterstr. 22, 49479 Laggenbeck (DE).  
(22) Internationales Anmeldedatum: 4. November 2004 (04.11.2004) SUHR, Olaf [DE/DE]; Im Bulte 16a, 59302 Oelde (DE).  
(25) Einreichungssprache: Deutsch (81) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für  
jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): AE, AG, AL,  
(26) Veröffentlichungssprache: Deutsch AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH,  
CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES,  
FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE,  
KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD,  
MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG,  
PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM,  
TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM,  
ZW.  
(30) Angaben zur Priorität: 103 52 155.0 4. November 2003 (04.11.2003) DE  
(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme  
von US): WESTFALIASURGE GMBH [DE/DE];  
Werner-Habig-Str. 1, 59302 Oelde (DE).

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

(54) Title: DEVICE AND METHOD FOR AUTOMATICALLY STARTING A MILKING PROCESS

(54) Bezeichnung: VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM AUTOMATISCHEN STARTEN EINES MELKVORGANGS



(57) Abstract: Disclosed is a milking machine cylinder comprising a flexible element and at least one sensor element which detects at least a substantial weight relief of the flexible element in order to trigger a start signal for a milking process.

(57) Zusammenfassung: Melkzeugzylinder mit einem flexiblen Element und wenigstens einem Sensorelement, welches wenigstens eine wesentliche Gewichtsentslastung des flexiblen Elements erfasst, um ein Startsignal für einen Melkvorgang auszulösen.

WO 2005/043985 A2



(84) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare regionale Schutzrechtsart): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

**Veröffentlicht:**

— ohne internationalen Recherchenbericht und erneut zu veröffentlichen nach Erhalt des Berichts

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.